

SONY

SONY GMBH
Hugo-Eckener-Str. 20, 5000 Köln 30

Das Sony-Programm '78/79



TRINITRON-PLUS-Farbfernseher KV-2202 E mit Fernbedienung

56 cm Bildschirm-Diagonale
in 114° Ablenktechnik
TRINITRON-PLUS-
Farbbildröhre

Zylindrische Krümmung des
Bildschirms. Sie reduziert die
Bildverzerrung bei seitlicher
Betrachtung auf ein Minimum

In Verbindung mit dem
getönten Bildschirmglas eine
starke Reduzierung der
Fremdlicheinstrahlung

Leuchtbildschirm mit schwarz
mattierten Übergangszonen
bringen Brillanz und Farb-
treue

Eine einzige große elektroni-
sche Linse sorgt für höhere
Fokussierung

Automatische Sender-
Feinabstimmung (AFC)

SONY-Farbautomatik. Sie
sorgt für naturgetreue Farben
und stabilisiert die einmal
gewählte Farbeinstellung

Ultraschall-Fernbedienung
ermöglicht drahtlose Bedie-
nung sämtlicher Funktionen

Minihubtasten am Gerät und
auf der Fernbedienung
gewährleisten sicheres und
leichtes Schalten

Gewähltes Programm wird
durch eine Siebensegment-
anzeige angezeigt

Quickstart für Sofort-Bild und
-Ton

Ausführung: anthrazit

Abmessungen (B x H x T) in
cm: 66,9 x 45,9 x 41,3



TRINITRON-PLUS-Farbfernseher KV-2200 E

56 cm Bildschirm-Diagonale
in 114° Ablenktechnik

TRINITRON-PLUS-
Farbbildröhre

Zylindrische Krümmung des
Bildschirms. Sie reduziert die
Bildverzerrung bei seitlicher
Betrachtung auf ein Minimum

In Verbindung mit dem
getönten Bildschirmglas eine
starke Reduzierung der
Fremdlicheinstrahlung

Extrem helles und scharfes
Bild von hoher Brillanz. Damit
Sie auch bei Tageslicht
ungetrübt farbfernsehen
können

Leuchtbildschirm durch
schwarze mattierte Über-
gangszonen bringen Farb-
genauigkeit und Brillanz
SONY-Farbautomatik. Sie
sorgt für naturgetreue Farben
und stabilisiert die einmal
gewählte Farbeinstellung

Automatische Sender-
abstimmung. wahlweise
abschaltbar

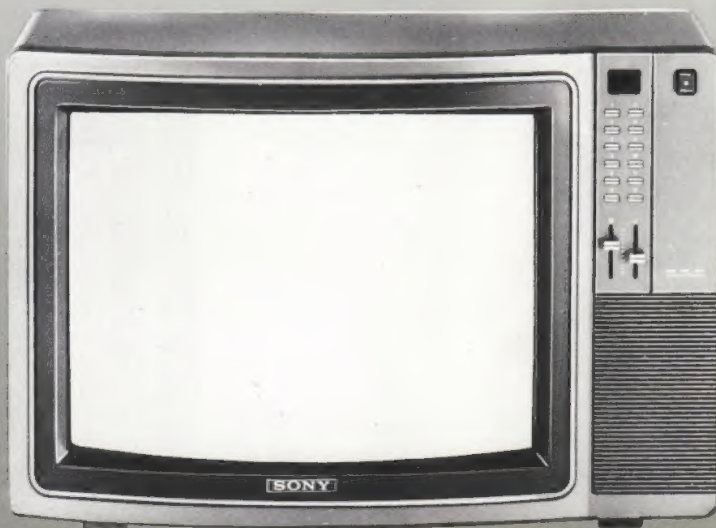
Sensortasten für
12 Programme

Gewähltes Programm wird
durch eine Siebensegment-
anzeige angezeigt

Quickstart für Sofort-Bild und
-Ton

Ausführung: anthrazit

Abmessungen (B x H x T) in
cm: 66,9 x 45,9 x 41,3



TRINITRON-PLUS-Farbfernseher KV-2000 E

51 cm Bildschirm-Diagonale
in 114° Ablenk-Technik
TRINITRON-PLUS-
Farbbildröhre

Leuchtend helles Bild durch
exakte Strahlenbündelung

Minimale Bildverzerrung bei
seitlicher Betrachtung durch
zylindrische Krümmung des
Bildschirms. In Verbindung
mit dem getönten Bild-
schirmglas eine starke
Reduzierung der Fremdlicht-
einstrahlung

Höhere Brillanz und Farb-
genauigkeit durch schwarz
mattierte Übergangszonen
der Leuchtstreifen

Eine einzige große elektroni-
sche Linse sorgt für höhere
Fokussierung

Kompakte Gehäuseform

SONY-Farbautomatik für
naturgetreues und farb-
stabiles Bild

Sensortasten für 8 Programme

Gewähltes Programm wird
durch eine Siebensegment-
anzeige angezeigt

Quickstart für Sofort-Bild und
-Ton

Ausführung: silberne Front,
Gehäuse anthrazit

Abmessungen (B x H x T) in
cm: 65 x 44 x 40



TRINITRON-PLUS-Farbfernseher KV-1842 E mit Infrarot-Fernbedienung

46 cm Bildschirm-Diagonale
Infrarot-Fernbedienung für
Ein/Aus, Programmwahl,
Lautstärke

Kompaktdesign
im Monitorlook

Extrem helles und scharfes
Bild von hoher Brillanz
durch TRINITRON Plus

„Lumisponder“ paßt auto-
matisch Kontrast und Farb-
sättigung an die Raumhellig-
keit an

SONY-Farbautomatik für
naturgetreues und farb-
stabiles Bild

Sensorbedienung für die
Programmschaltung

Programmanzeige mit einer
Siebensegmentanzeige

Quickstart für Sofort-Bild und
-Ton nach wenigen Sekunden

Abschaltbare AFT

niedriger Stromverbrauch:
69 W

Ausführung: graphit-schwarz
Abmessungen (B x H x T) in
cm: 46,8 x 47,7 x 45,5)



TRINITRON-PLUS-Farbfernseher KV-1820 MF

PAL und SECAM in einem Gerät. Der Empfang des europäischen Secam-Fernseh-Systems ist somit möglich

46 cm Bildschirm-Diagonale in 114° Ablenk-Technik

TRINITRON-PLUS-Farbbildröhre

Extrem helles und scharfes Bild von hoher Brillanz. Damit Sie auch tagsüber ohne Anstrengung farbfernsehen können

Eine einzige große Linse sorgt für höhere Fokussierung

Leuchtschicht in Verbindung mit schwarz mattierten Übergangszonen. Das bringt hohen Kontrast, noch mehr Helligkeit und noch bessere Farbwiedergabe

Abschaltbare AFT (autom. Feinabstimmung)

Zylindrische Bildschirm-Krümmung. Sie reduziert die Bildverzerrung bei seitlicher Betrachtung auf ein Minimum

SONY-Farbautomatik. Sie sorgt für naturgetreue Farben und stabilisiert die einmal gewählte Farbeinstellung

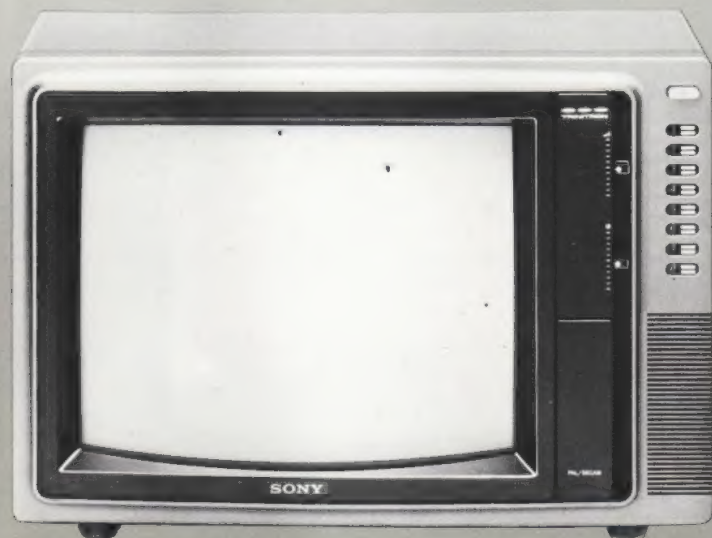
Beleuchtete Sensortasten für 8 Programme

Quickstart für Sofortton und -Bild nach wenigen Sekunden

Geringe Gehäusetiefe. Das Gerät findet auch in Schrank- und Regalwände bequem Platz

Ausführung: anthrazit

Abmessungen (B x H x T) in cm: 57,5 x 39,8 x 37,5



TRINITRON-PLUS-Farbfernseher KV-1400 E

36 cm Bildschirm-Diagonale

Kompaktdesign im Monitorlook

Extrem helles und scharfes Bild von hoher Brillanz

SONY-Farbautomatik für naturgetreues und farbstabiles Bild

Sensorbedienung für 8 Programme

Quickstart für Sofort-Bild und -Ton nach wenigen Sekunden

Teleskop-Antenne und versenkbarer Tragegriff

Ausführung: graphit-schwarz

Abmessungen (B x H x T) in cm: 37,7 x 35,3 x 38,5

Gewicht: 13 kg
abschaltbare AFT

eingebaute VHF/UHF-Antenne

niedriger Gesamtstromverbrauch: 59 W



Netzunabhängiger TRINITRON-Farbportable KV-9000 E

22 cm Bildschirm-Diagonale TRINITRON-PLUS- Bildröhre

Extrem helles und scharfes Bild. Damit Sie auch tagsüber und im Freien farbfernsehen können

SONY-Farbautomatik. Sie sorgt für naturgetreue Farben und stabilisiert die einmal gewählte Farbeinstellung
Zylindrische Bildschirm-Krümmung. Sie reduziert die Bildverzerrung bei seitlicher Betrachtung auf ein Minimum

Eingebaute Stabantenne für VHF-Empfang und mitge- lieferte, ansteckbare Ring- antenne für UHF-Empfang

Stromversorgung über:
1. anschraubbaren Akku mit
einer maximalen Spieldauer
von 3 1/2 Stunden.

2. 12-Volt-Eingang für Auto-
oder Bootsbatterie.

3. eingebautes Netzteil
Abmessungen (B x H x T) in
cm: 30 x 27 x 34,3
Gewicht: 9 kg



SONY-BETAMAX SL-8000 E

Perfektes Farbbild, kaum vom Original zu unterscheiden.
Geringe Bandgeschwindigkeit sorgt für minimalen Bandverbrauch und hohe Speicherkapazität.

Kleinste TV-Cassette der Welt von SONY, kleiner als ein Taschenbuch – austauschbar ohne umständliche Korrektureinstellungen (voll kompatibel).

Bedienungsfreundlich wie ein Cassettenrecorder mit allen bekannten Funktionen.

Anschließbar an jedes moderne Fernsehgerät.

Eingebauter Fernsehtuner mit Speicherung für 8 Programme.

Elektronisch programmierbare Schaltuhr bringt Unabhängigkeit von Sendezeiten.

Ein Programm sehen, das andere aufzeichnen.

Schaltuhr auf 3 Tage im voraus programmierbar.

Fernbedienbare Pausenfunktion für Aufnahmeunterbrechung und Anhalten des Bildes bei der Wiedergabe. Professionelles SONY-U-Loading-System garantiert größtmögliche Bandschonung.

Betamax-Cassetten- Programm:

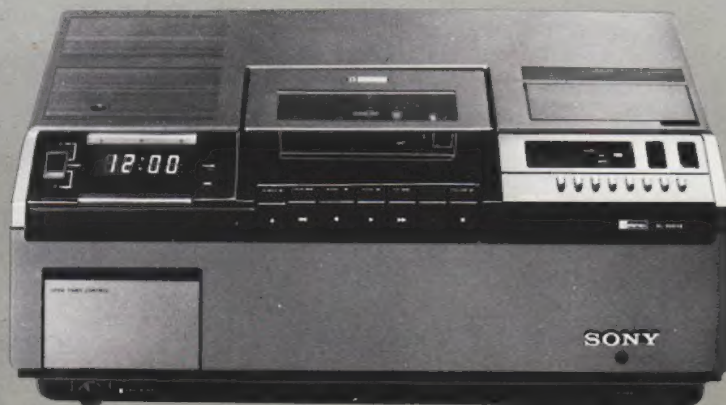
L-125 33 Min.
L-250 1 Std. 5 Min.
L-500 2 Std. 10 Min.
L-750 3 Std. 20 Min.

Mitgeliefertes Zubehör: Fernbedienung mit 6 m Kabel, DIN-Koaxial-Kabel zum Anschluß an das Fernsehgerät, Staubschutzhaube und eine unbespielte Cassette

Zubehör auf Wunsch:
s/w-Kamera AVC-1420 mit Mikrofon in einer praktischen Tragetasche

Abmessungen (B x H x T) in
cm: 52,2 x 18,9 x 39,4

Gewicht: 19 kg



Mobile Schwarz-weiß-Fernseh-Radio-Cassetten-Kompakt-Einheit FX-412 E

Kleinstes TV-Radio-Cassetten-Kompaktgerät

TV-Teil:

s/w-Empfänger mit 10 cm Bilddiagonale

Sofort-Bild und -Ton

Eine Teleskopantenne für den gesamten TV- und Radioempfang

Externer Antennenanschluß

Elektronische VHF/UHF-Abstimmung

Blendschutzkappe zum Schutz vor direkter Lichteinwirkung

Rauchglasfilter sorgt auch bei direkter Lichteinwirkung für ein kontrastreiches Bild

Radio-Teil:

3 Wellenbereiche: UKW, KW und MW

Klangregler

Lautsprecherdurchmesser 10 cm

Keramisches Filter für hohe Trennschärfe

Abschaltbare AFC bei UKW

Skalenbeleuchtung

Cassetten-Teil:

Eingebautes Electret-Kondensator-Mikrofon

Eintastenbedienung bei Aufnahme

CUE/REVIEW-Mithörmöglichkeit

Automatische Bandendabschaltung

Vollautomatische Aussteuerung bei Aufnahme

servogeregelter Motor

Dreistelliges Zählwerk

Anschlußmöglichkeiten für Ohrhörer und externes Mikrofon

Ausführung: braun-metallic

Abmessungen: (B x H x T) in cm: 31,5 x 9,4 x 22,2

Gewicht: 3 kg



S/W Fernseh-Portable TV-511 E

13 cm Bildschirmdiagonale
VHF/UHF-Empfang

Drehbarer Bildschirm, stufenlos um 90° verstellbar, für optimales Sehen in jeder Lage

Sofort-Ton und -Bild nach wenigen Sekunden

Gemeinsame Teleskopantenne für VHF und UHF und externer Anschluß auf Hochantenne (Koaxial)

Trommel-Tuner zum schnellen Auffinden des gewünschten Senders

Anschlußmöglichkeiten für Ohrhörer, umschaltbar auf externe oder interne Antenne

Spannungsversorgung mit Netzstrom, 9 x 1,5 V Monozellen oder 12 V Autobatterie

Leistungsaufnahme: 20 W bei Wechselstrom (max.), 7 W bei Gleichstrom (Durchschnitt)

Ausführung: olivgrün, im schlagfesten Hartplastikgehäuse

Abmessungen (B x H x T) in cm: 28,4 x 17,3 x 28,7

Gewicht: 3,5 kg



Ultraflaches Taschenradio ICF-10 W

ultraflach, nur 1,25 cm dünn
hochempfindliches
Empfangsteil
FET im AM-Teil für hohe
Trennschärfe
Neuentwickelter Cerium-
Cobalt-Lautsprecher mit
speziellen Konus. Das bringt
hohe Leistung trotz geringer
Abmessung

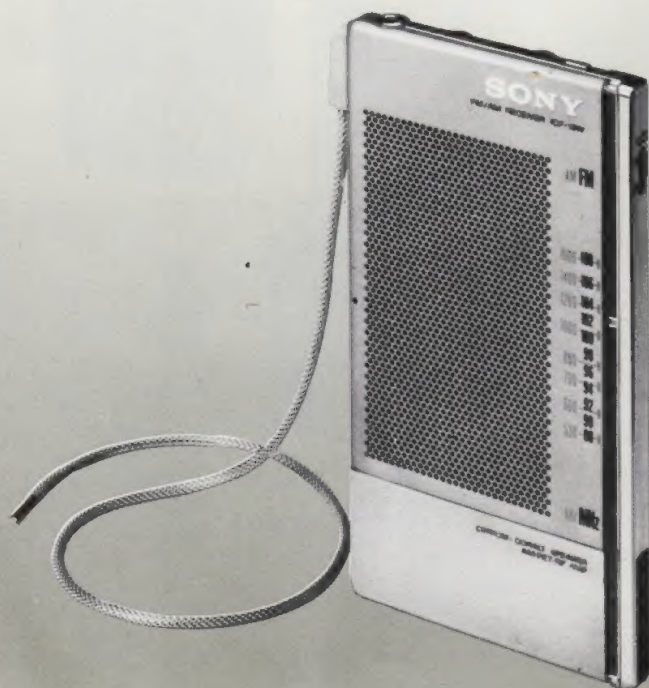
IC im FM- und AM-Teil
Neuartige Flach-Abstimm-
skala

Flexible FM-Antenne (Tassel-
Typ) abnehmbar

Leicht zugängliche Bedie-
nungselemente für Ein-Hand-
Bedienung

Keramikfilter im FM-Teil
sorgen für hohe Trennschärfe

AFC-Schaltung
 Gerät im Weichleder-Etui
 Spannungsversorgung:
 2 Micro-Zellen, 3 V
 Ausführung: silbermetallisch –
 matt
 Abmessungen (B x H x T) in
 cm: 7 x 12,5 x 1,25
 Gewicht: 125 g einschl.
 Batterien



Transistor-Klapp-Radio ICF-7800

Tragbar, zusammenklappbar
3 Wellenbereiche: UKW (mit
abschaltbarem AFC), MW
und KW

Vertikal durchlaufende
Senderskala

Kombiniertes Anzeigen-
instrument für Senderfein-
abstimmung, Tuner und
Batteriekontrolle

Lautsprecher im separaten,
klanglich optimal abgestimm-
ten Gehäuseeteil

Bässe und Höhen getrennt
regelbar

Elektrische Zeitschaltuhr,
einstellbar in Stunden oder in
Minuten

MPX-Ausgang für Stereo-
Adapter STA-60 mit Anschluß
für Stereo-Kopfhörer DR-35
und DR-45

Spannungsversorgung:
externes Netzteil oder
4 Mignon-Batterien

Ausführung: Anthrazit

Abmessungen (B x H x T) in
cm: 13,6 x 9,5 x 6,95

Gewicht: 780 g einschl.
Batterien



Transistor-Radio TFM-6100 L



3 Wellenbereiche: UKW, MW
und LW

Halbleiter-Bestückung:
9 Transistoren, 7 Dioden

Teleskopantenne für UKW,
eingebaute Ferrit-Antenne für
MW und LW

Spannungsversorgung:
4 Mignon-Zellen, 6 V

Mit Handtragriemen und
Ohrhörer

Ausführung: Schwarz mit
silberner Metallblende

Abmessungen (B x H x T) in
cm: 15,6 x 9,2 x 4

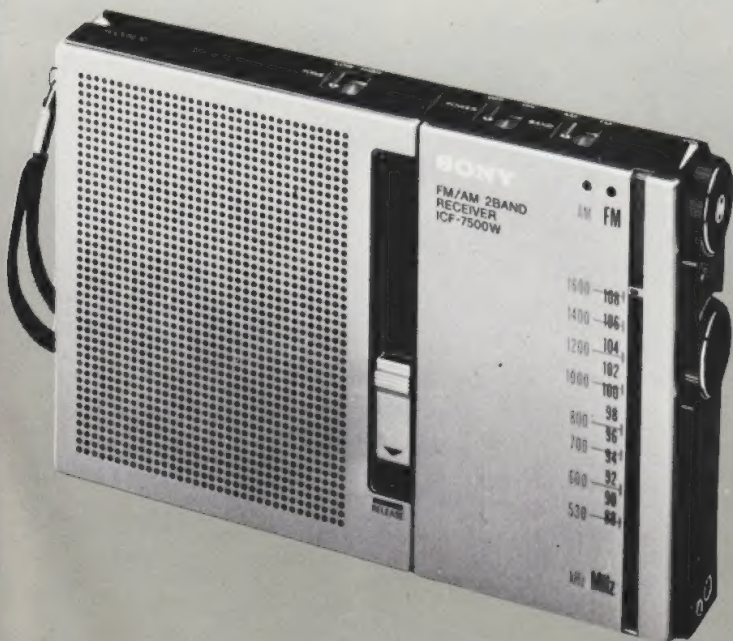
Gewicht: 470 g einschl.
Batterien

Taschenradio ICF-7500 W

2 Wellenbereiche: FM und MW
Abnehmbarer Lautsprecher.
Kleines Radioteil kann für
Ohrhörerbetrieb abgenom-
men werden. Bequem und
 praktisch für unterwegs
 Eingebauter RF-Verstärker für
 hohe Eingangsempfindlich-
 keit

Schalter für Bässe und Höhen
 FM-Teleskopantenne und ein-
 gebaute Ferritantenne für AM
 Eingebaute FET's und IC's für
 hohe Wiedergabequalität
 Ausgangsleistung 350 mW
 Mit Trageschleife, Ohrhörer
 und Schutzhülle für Radioteil
 Ausführung: Front silber-
 metallic

Abmessungen gesamt
 (B x H x T) in cm: 15,5 x 10,1 x 2,3
 Gewicht gesamt: 400 g,
 Radioteil 160 g



Weltempfänger ICF-5900

5 Wellenbereiche: 3 KW-
Bereiche, UKW (mit abschalt-
barem AFC) und MW
BFO-Zusatz
SSB-Empfang
Quarzstabiler Eichmarken-
geber (X-TAL-Marker) mit
Kurzwellenupe, dadurch
äußerst präzise Abstimmung
der Kurzwellen-Spreizung
 Kombiniertes Anzeigen-
 instrument für Senderabstim-
 mung und Batteriekontrolle

Getrennte Baß- und Höhen-
 regler
 MPX-Ausgang für Stereo-
 Adapter STA-60 mit Anschluß
 für Stereo-Kopfhörer DR-35
 und DR-45, ferner Anschluß-
 möglichkeiten für Netzteil,
 externe Zeitschaltuhr,
 Tonband-Aufnahmen und
 Ohrhörer

Spannungsversorgung:
 externes Netzkabel, 3Baby-
 zellen oder Auto-Batterie-
 Kabel DCC-127 A

Ausführung: anthrazit

Abmessungen (B x H x T) in
 cm: 22,3 x 23,4 x 10,2

Gewicht: 2,2 kg einschl.
 Batterien



Weltempfänger ICF-6700 W

Tragbarer Weltempfänger

Empfangsbereiche: UKW, MW, KW

3 Kurzwellenbereiche

Digitale Frequenzanzeige für UKW, MW und KW

Antennen-Trimmer für optimale KW-Abstimmung

BFO, schaltbar für USB, LSB und CW

FET im Kurzwelleneingangsteil

RF-Verstärkungsregler

Quarzstablisierter Oszillator

WIDE-NARROW-Schalter für Bandspreizung

Skalenbeleuchtung schaltet nach ca. 20 sec. automatisch ab

Weltzeitkarte auf der Oberseite des Gerätes

Batteriekontrolle

separate Höhen- und Baß-Regler

abschaltbare AFC

externer Antennenanschluß

Anschlußmöglichkeit für Kopfhörer, Ohrhörer, Tonbandaufnahme, Stereo-Adapter STA-60, Zeitschaltuhr

Spannungsversorgung: über eingebautes Netzteil 110, 120, 220 und 240 V, 50/60 Hz; Batterie 6x Monozellen – 9 V; Autobatteriekabel DCC-130

Ausführung: matt schwarz
Abmessungen (B x H x T) in cm: 45,3 x 18,4 x 22,7

Gewicht: 5,5 kg einschl. Batterien



Weltempfänger ICF-6800 W

Tragbarer Weltempfänger

Empfangsbereiche: UKW, MW, KW 29 Bänder

Kurzwellen von 1,6–30 MHz in kHz-Schritten einstellbar

Digital-Frequenz-Anzeige für KW/MW

PLL-Synthesizer Tuner

Quarzstablisierter Oszillator

BFO, schaltbar für USB, LSB und CW

FET im KW-Eingangsteil

WIDE-NARROW-Schalter für Bandspreizung

Antennen-Trimmer für optimale KW-Abstimmung

RF-Verstärkungsregler

Spezial-Abstimmungsskala für Feinabstimmung

Externe Skala für UKW

externer Antennenanschluß

eingebaute Kartenleselampe

separate Höhen- und Baß-Regler

abschaltbare AFC

Skalenbeleuchtung, schaltet nach ca. 20 sec. automatisch ab

Batteriekontrolle

Weltzeitkarte auf der Oberseite des Gerätes

verstellbare Gerätefüße

Anschlußmöglichkeit für Kopfhörer, Ohrhörer, Zeitschaltuhr, Tonbandaufnahme

Spannungsversorgung: über eingebautes Netzteil 110, 120, 220 und 240 V, 50/60 Hz; Batterie 6x Monozellen – 9 V; Autobatteriekabel DCC-130

Ausführung: matt schwarz

Abmessungen (B x H x T) in cm: 45,3 x 18,4 x 22,7

Gewicht: ca. 5,9 kg einschl. Batterien



Weltempfänger mit Cassettenteil CF-950 S

5 Wellenbereiche: 3 KW-Bereiche und empfangsstarker UKW (mit abschaltbarem AFC) und MW-Teil (MW-Empfindlichkeit umschaltbar)

BFO-Zusatz

SSB und CW möglich

Quarzstabiler Eichmarkengeber (X-TAL-Marker) mit Kurzwellenlupe; dadurch präzise Abstimmung der Kurzwellen-Spreizung

Kombiniertes Anzeigeninstrument für Senderabstimmung und Batteriekontrolle

Getrennte Baß- und Höhenregler

Eingebautes Electret-Kondensator-Mikrofon

Cassetten-Frontlader, 2-Spur-Mono

Aufnahme-Automatik

Pausentaste

CUE/REVIEW-Mithörmöglichkeit

Frequenzgang: 50–10.000 Hz

Anschlußmöglichkeiten:

Kopfhörer, Ohrhörer, Mikrofon, zusätzliche Klangquelle über LINE IN, MPX-Ausgang für Stereo-Adapter STA-60 mit Anschluß für Stereo-Kopfhörer DR-35 und DR-45

Spannungsversorgung: eingebautes Netzteil, 4 x 1,5 V Monozellen und Autobatterie

Ausführung: schwarz

Abmessungen (B x H x T) in cm: 43,2 x 30,5 x 14,8 incl. Tragegriffe

Tragegriffe

Gewicht: 5,6 kg einschl. Batterien



Weltempfänger CRF-320

Wellenbereiche: KW von 1,6–30 MHz in 1 kHz-Schritten einstellbar, UKW (mit abschaltbarem AFC), MW und LW
Digitale LED-Frequenzanzeige für KW

Kristall-gesteuerter Frequenz-Oszillator für hohe Zuverlässigkeit beim KW-Empfang
Skaleneichung

Umschaltbar auf Normalband (NORMAL) und Schmalband (NARROW) für optimale Trennschärfe bei MW/LW/KW-Empfang

FM-Muting

Quarzuhr mit Digitalanzeige und Zeitschalter

Getrennte Tiefen- und Höhenregler

Spannungsversorgung: Netzanschluß, Batterien und 12 V-Autobatterie

Ausführung: schwarz

Abmessungen (B x H x T) in cm: 45,1 x 30,8 x 20,7 (incl. vorspringender Teile und Bedienungselemente)



Digital-Uhren-Radio ICF-C 805 W

Sehr schmales, elegantes
Uhrenradio. Ideal im Wohn-
und Arbeitsbereich

2 Wellenbereiche:
UKW und MW

FM-Wurfantenne für guten
UKW-Empfang und einge-
baute Ferrit-Antenne für MW

Flourescent electronic-Digital-
Display

24-Stunden-Alarm-System
mit Weck-Wiederholungs-
Automatic.

Einschlafen mit Musikberiese-
lung bis zu 99 Minuten
programmierbar

AFC-Schaltung

Keramik-Filter im Empfangs-
teil für hohe Trennschärfe

Zeit-Einstellknöpfe für
Stunden und Minuten/Slow
und Fast

Spannungsversorgung:
eingebautes Netzteil

Ausführung: silbermetallic
matt

Abmessungen (B x H x T) in
cm: 21,5 x 14,6 x 7,0

Gewicht: 1,15 kg



Radio-Recorder CF-370 L

3 Wellenbereiche: UKW,
MW, LW

Getrennte LED-Anzeige für
Tuning sowie Aufnahme/-
Batterie

ISS-Schalter

Eingebautes Electret-
Kondensator-Mikrofon

Cassetten-Frontlader 2-Spur-
Mono

Eintastenbedienung bei
Aufnahme

CUE/REVIEW-Mithörmöglich-
keit zum Mithören bei
schnellem Vor- und Rücklauf

Bandartenwahlschalter

Automatische Bandendab-
schaltung

Pausenschalter

Frequenzgang
100 bis 8000 Hz

Ausgangsleistung 2 Watt

Anschlußmöglichkeiten:
Mikrofon, Ohrhörer

Spannungsversorgung: ein-
gebautes Netzteil, 4 x 1,5 V
Monozellen, Autobatterie

Ausführung: silbergrau

Abmessungen (B x H x T) in
cm: 33,5 x 22 x 10

Gewicht: ca. 3 kg einschl.
Batterien



Radio-Recorder CF-430 L

4 Wellenbereiche, UKW, MW, LW, KW

AFC-/ISS-Schalter

Kombi-Anzeigeninstrument für Batteriekontrolle sowie separate Tuning-Anzeige

Eingebautes Electret-Kondensator-Mikrofon

Eintasten-Bedienung für Aufnahme

CUE/REVIEW-Einrichtung zum Mithören bei schnellem Vor-Rücklauf

Bandartenwahlschalter

Anschlüsse für Ohrhörer und externes Mikrofon

5-poliger DIN-Anschluß

Spannungsversorgung über eingebautes Netzteil oder 4 Monozellen

Frequenzgang: 70–11.000 Hz

Ausgangsleistung: 2,5 Watt

Ausführung: anthrazit

Abmessungen (B x H x T) in cm: 35,0 x 22,2 x 11,4

Gewicht: 3,7 kg einschl. Batterien

Rhythmusgeber mit Radio- und Cassettenteil CF-900 S

3 Wellenbereiche: UKW, MW und KW

ISS-Schalter

Sleep-Timer

Anzeigeninstrument für Feldstärke, Pegel und Batterie

2-Weg-Lautsprecher-System mit separatem Kalottenhochtöner und Baß/Mitteltöner

Getrennte Baß- und Höhenregler

Eingebautes Electret-Kondensator-Mikrofon

Cassetten-Frontlader, 2-Spur-Mono

CUE/REVIEW-Mithörmöglichkeit

Pausenschalter

Frequenzgang: 50–10.000 Hz

Automatischer Rhythmus-generator (eingebautes Schlagzeug), Rock, Bossa Nova, Swing, Slow, Walzer, Takt stufenlos regelbar und fernbedienbar

Gitarreneingang

Misch-Schalter

Mischeinrichtung für Mikro

Strom-Limiter für Batterie

Ausgangsleistung: 5,5 Watt

Anschlußmöglichkeiten:

Gitarre, Mikrofon, Ohrhörer und zusätzliche Klangquelle über LINE IN

Spannungsversorgung: eingebautes Netzteil, 4 x 1,5 V Monozellen, 6-V-Anschluß

Ausführung: schwarz

Abmessungen (B x H x T) in cm: 40,2 x 28,8 x 12,6

Gewicht: 5,4 kg einschl. Batterien



Stereo-Radio-Recorder CF-530 L

4 Wellenbereiche: UKW, MW, LW und KW

AFC/ISS-Schalter

2 eingebaute Super-Lautsprecher mit 12 cm Ø

2 große VU-meter für Aufnahme/Wiedergabe und Tuning und Batteriekontrolle

Stereo-Wide-Schalter zur Basisverbreiterung bei Stereo-Wiedergabe

Bandartenwahlschalter

Cassettenlaufwerk servo-geregelt und automatisch abschaltend

Getrennte Klangregelung für Höhen und Bässe

Getrennte Lautstärkenregler für rechts/links

2 eingebaute ECM-Mikrofone

Funktionsschalter für Tape-Radio-LINE IN und DIN

Einknopf-Bedienung bei Aufnahme

Zwei Lautsprecherausgänge zur Erweiterung zum Kompakt-



system mit SONY-Lautsprecher SS-95

Frequenzgang: 50–12.000 Hz

Ausgangsleistung: 2 x 3 Watt

Anschlußmöglichkeiten: Kopfhörer, Mikrofon, LINE IN, externe Antenne, 2 externe Lautsprecher

Spannungsversorgung: Eingebautes Netzteil oder Batterien

Ausführung: anthrazit, Bedienelemente silber-metallic

Abmessungen (B x H x T) in cm: 47,3 x 25,6 x 13,6

Gewicht: 5,6 kg einschl. Batterien



Stereo-Recorder CF-515 S

3 Wellenbereiche: UKW, MW und KW

KW-Lupe zum exakten Einstellen der KW-Sender

Zwei Breitbandlautsprecher bringen vollen Klang bei wenig Verzerrung und sehr gute Stereo-Wiedergabe

Stereo-Wide-Schalter zur Basisverbreiterung bei Stereo-Wiedergabe

Getrennte Aufnahmeregler für individuelle Aussteuerung der Aufnahme

2 VU-Meter

Bandlängenzählwerk mit Nulltaste und autom. Bandendabschaltung

CUE/REVIEW-Mithörmöglichkeit

2 eingebaute ECM-Mikrofone

Frequenzgang: 100–10.000 Hz

Ausgangsleistung: 2 x 2 Watt

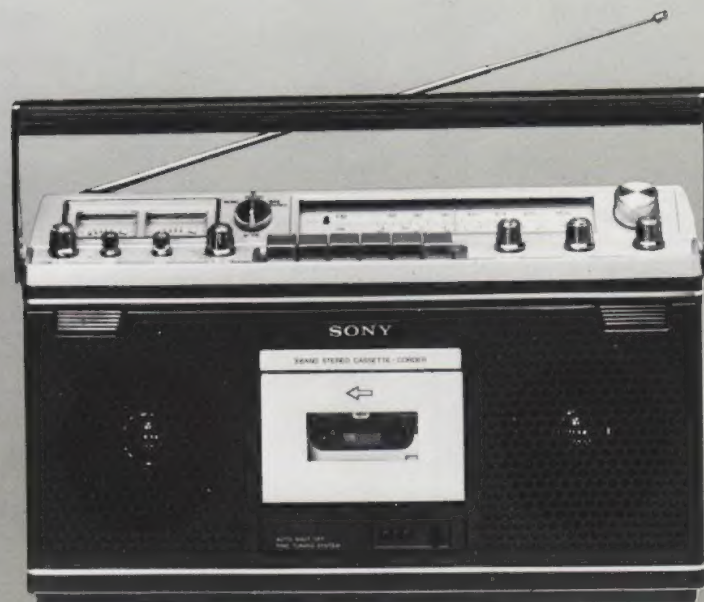
Externe Lautsprecherausgänge zum Ausbau eines Kompaktsystems mit SONY-Lautsprecher SS-95

Anschlußmöglichkeiten: Kopfhörer, Mikrofon, LINE IN
Spannungsversorgung: Eingebautes Netzteil oder 6 Monozellen

Ausführung: anthrazit, Bedienelemente silber-metallic

Abmessungen (B x H x T) in cm: 40 x 22,5 x 10,5

Gewicht: 4,8 kg einschl. Batterien



Diktiergerät TCM-600 B

Kleinstes Taschen-Diktiergerät der Welt mit Kompaktcassette

Normales Kompakt-Cassettensystem

Echte Einhandbedienung mit logischen Funktionen

CUE/REVIEW-Mithörmöglichkeit

Automatische Bandendabschaltung bei Aufnahme von schnellem Vor- und Rücklauf

Bandlängen-Zählwerk

Einknopfbedienung bei Aufnahme und Pausentaste

Eingebautes hochempfindliches ECM-Mikrofon

Leuchtdiode für Aufnahme und Batteriekontrolle

Automatische Aufnahme-regelung SONY-O-Matic

Frequenzgang: 90–10.000 Hz

Anschlußmöglichkeiten: Mikrofon, Ohrhörer, Fernbedienung Start/Stop

Spannungsversorgung: externes Netzteil, Batterien oder Akku, Auto-Batteriekabel

Ausführung: Alugehäuse, schwarz mattiert, mit Tasche
Abmessungen (B x H x T) in cm: 8 x 13 x 2,8

Gewicht: 400 g einschl. Batterien



Diktiergerät M-102

Multi-funktionales Bedienungselement. Für perfekte Ein-Hand-Bedienung

Eingebautes Electret-Kondensator-Mikrofon

SONY-O-MATIC Aufnahme-kontrolle. Vollautomatisch.

Leuchtdiode für Aufnahme- und Batteriekontrolle.

Capstan-Motorantrieb und Schwingbalance. Für Trudelsicherheit, die Aufnahme und Wiedergabe in jeder Bewegung erlaubt

Hochleistungs-Lautsprecher
Frequenzgang: 200–7000 Hz
Diktierpausentaste

Review-Taste für schnelles Auffinden von einzelnen Passagen

4-fach Stromversorgung. Für Anschluß an Netz, Batterie, Auto, Akku

Ausführung: silber-metallic/-schwarz

Abmessungen (B x H x T) in cm: 6,4 x 14,3 x 2,7

Gewicht: 350 g einschl. Batterien



Diktiergerät M-201

Außer den guten Eigenschaften des M-102 finden Sie im M-201 noch folgende nützliche technische Vorteile:

Einstellbare Bandgeschwindigkeit. Für individuelle Wiedergabe und 2-stündiger Diktatdauer (2 x 60 Min.)

Multi-funktionales Bedienungselement. Für vollkommene Ein-Hand-Bedienung

Ausführung: schwarz
Abmessungen (B x H x T) in cm: 6,4 x 14,6 x 2,6

Gewicht: 390 g einschl. Batterien

Umschaltmöglichkeit von 2,4 cm/sec. auf 1,2 cm/sec.



Notier- und Diktiergerät TC-150 B

Extrem flache Bauweise in mattschwarzem Alu-Gehäuse

Aufnahme mit nur einem Tastendruck

CUE/REVIEW-Mithörmöglichkeit

Bandendabschaltung automatisch

Bandzählwerk

Anzeigedisplay für Aufnahme und Batteriekontrolle

Eingebautes ECM-Mikrofon

Anschlußmöglichkeiten:

Mikrofon und Ohrhörer, Fernbedienung

Spannungsversorgung: externes Netzteil, 4 Mignon-Batterien, Akku, Auto-Batteriekabel

Ausführung: silber und mattschwarz in eleganter Ledertasche
Abmessungen (B x H x T) in cm: 17,4 x 2,95 x 11,3

Gewicht: 750 g einschl. Batterie

Stereo-Kompaktanlage HMK-11 B

Ausgangsleistung 2 x 12 Watt

Sinus, 2 x 18 Watt Musik

4 Wellenbereiche, FM, MW, KW, LW

Programm-Sensor

Vollautomatischer Plattenspieler mit servogeregelter Riemenantrieb

Frequenzgang Cassetten-Recorder 40 bis 12.500 Hz

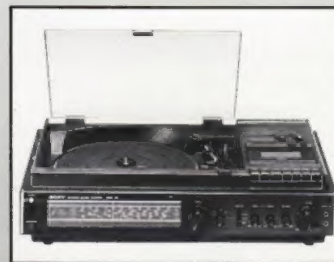
Bandartenwahlschalter

Bandzählwerk

Ausführung: schwarz

Abmessungen (B x H x T) in cm: 61,3 x 14,6 x 42,8

Gewicht: 9,2 kg



Stereo-Music-System HST-49

Kompakt-Bauweise

4 Wellenbereiche: UKW, MW, LW, KW

Sendermarkierung mit automatischer Bereichsumschaltung

Große beleuchtete Skala

Loudness-Schalter

Getrennte Höhen- und Baßregelung

Anschlußmöglichkeiten für 2 Paar Lautsprecher (Boxenempfehlung: SS-1050)

Cassettenteil mit DOLBY-Rauschunterdrückung

Eintasten-Bedienung bei Aufnahme

3-stufiger Bandartenwahlschalter

Luftgedämpfte Cassettenfach-Öffnung

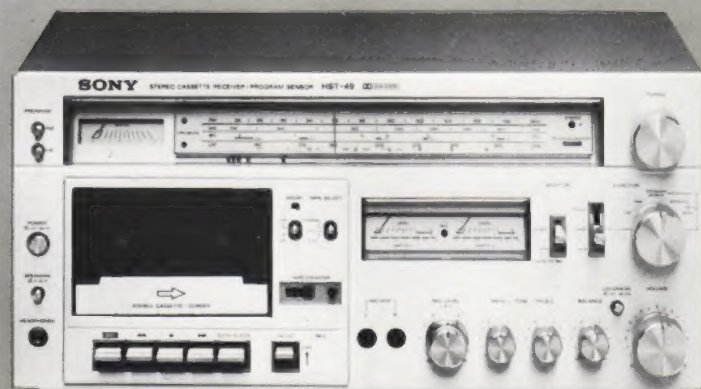
Große VU-Meter

Frequenzgang: 40-12.500 Hz

Ausführung: silber-metallic

Abmessungen (B x H x T) in cm: 58 x 32 x 21,3

Gewicht: 7,85 kg



Kompaktanlagen. Technische Vielfalt in optischer Einheit. HMK-55 B/WL

Tuner-/Verstärkerteil:

4 Wellenbereiche: UKW, MW, LW, KW

Stereoanzeige durch Leuchtdiode

Ausgangsleistung: 2 x 18 Watt
Sinus an 8 Ohm, 2 x 35 Watt
Musik an 8 Ohm

Höhenfilter

Monitor

ISS-Schalter

Plattenspieler:

Generator geregelter Gleichstrommotor mit Riemenantrieb

S-Tonarm mit magnetischem Tonabnehmersystem

Antiskatingeinrichtung

Cassettenrecorder:

Servogeregelter Gleichstrommotor

2 SONY-Tonköpfe

Frequenzgang mit Ferri-Chrome-Band nach DIN:
40 bis 16.000 Hz

3-stufiger Bandartenwahlschalter

Eingebautes DOLBY-Rauschunterdrückungssystem

2 VU-Meter

LED-Anzeige bei Aufnahme

Automatische Bandendabschaltung

Boxen:

2-Weg-Boxen

Hervorragende Klangeigenschaften

Speziell auf das Musik-System HMK-55 abgestimmte Boxen

Allgemeines:

Anschlußmöglichkeiten für 2 Mikrofone frontseitig, 1 Kopfhörer frontseitig, 1 Tonband-Gerät, 2 Paar Lautsprecher-Boxen

Ausführung: wahlweise
HMK-55 B schwarz, HMK-55 WL, Front silbermetallic,
Gehäuse nußbaum

Abmessungen (B x H x T) in cm: 66 x 18 x 54, Abmessungen Boxen (B x H x T) in cm: 25 x 43,5 x 17,8

Stereo-Music-System HMK-77 B

Tuner-Teil:

4 Wellenbereiche: UKW, MW, LW, KW

Senderfeineinstellung durch Ratiomitte und Stereo-LED-Anzeige

FM-Muting/Monoumschalter

Verstärkerteil:

Ausgangsleistung 2 x 35 Watt
Sinus an 8 Ohm, 2 x 50 Watt
Musik an 8 Ohm

Loudness

Höhenfilter

Monitor

ISS-Schalter

Plattenspieler:

Direktantrieb

Generator geregelter Gleichstrommotor

Geschwindigkeitsfeinregulierung mit Leuchtstroboskop-Kontrolle

S-Tonarm mit eingebautem magnetischem Tonabnehmer-System

Antiskatingeinrichtung

Bedienung vollautomatisch oder manuell

Cassettenrecorder:

Servogeregelter Gleichstrommotor

2 Tonköpfe, davon 1 F&F-Tonkopf

Frequenzgang mit Ferri-Chrome-Band nach DIN:
40 bis 16.000 Hz

3-stufiger Bandartenwahlschalter

DOLBY-Rauschunterdrückung

2 VU-Meter

PEAK-Level-Anzeiger

LED-Anzeige bei Aufnahme

Automatische Bandendabschaltung

Allgemeines:

Anschlußmöglichkeiten für 2 Mikrofone frontseitig, 1 Kopfhörer frontseitig, 1 Tonbandgerät, 2 Paar Lautsprecher-Boxen

Ausführung: Gehäuse schwarz, Plattenspieler - Platine grau

Abmessungen (B x H x T) in cm: 66 x 18 x 54

